

a.
 a.
 a.
 a.
 a.
 a.
 a.
 a.



نموذج **1** امتحان مجمع متعدد التخصصات للصف الثالث الإعدادي الفصل الدراسي الأول p2Day.com موقع مذكرات



الورقه الامتحانية تحتوى على ٣٥ سؤال في المواد الدراسية الاساسية من نوعية اختيار من متعددة.

ضع خط تحت الاجابة الصحيحة من البدائل الموجودة في كل سؤال

		ة موسى)	أولا: اللغة العربية من موضوع (سمير		
	بتها في الكشف عن الغوامض)	الشديد للعلم والمعرفة ورغ	(ظهر نبوغها في المدرسة الأولية بالقرية وبدا حبها		
	- إصر ارها - ضعفها) عالم - العلوم - الأعلام) ول به - مضاف إليه) معطوف - فاعل) قومها - جيرانها - حلفائها)	(ألعلماء _ الم (فاعل _ مبتدأ _ مفع (بدل _ نعت _ اسم	 ١- معنى (نبوغها) ٢- جمع (العلم) ٣- إعراب (نبوغ) ١- إعراب (الشديد ٥- وثقت شجرة الدر العلاقة بين زوجها وبين من نص " عباد الرحمن ": قال تعالى: 		
.(ا سلاما والذين يبيتون لربهم سجدا وقيام	ا وإذا خاطبهم الجاهلون قالو	(وعباد الرحمن الذين يمشون على الأرض هونـ		
	سار _ خوف وذل))	سكينة ووقار _ ضعف وانكس	٣.معنى(هونا)		
	أقوياء – الباحثون)	(المتعلمون – الحكماء – الا	٧.مضاد (الجاهلون)		
	رت النون _ ليس مما سبق)	(الواو - الضمة - ثبو	٨. إعراب (يمشون)فعل مضار مرفوع ب		
في الإنفاق	ي العبادة _ الحفاظ على الحقوق- الاعتدال	راع في التوبة _ الإخلاص في	٩. (توضح الآيات السابقة) (الإسر		
	اد _ لیس مما سبق)	(ترادف - تماثل - تض	١٠. بين (سجدا وقياما)		
	1318	وران التربيالة عليم	اللغة الانجليزية النجليزية		
What a	re the special foods	at the festival	?		
	b. ate		d. eaten		
	Hassan's car. He	THE RESERVE AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE			
must be	b. can't be	c. might be	d. won't be		
The ph	oto shows Alexandria in 19	990,my	parents lived there.		
when	b. where	c. who	d. which		
Salt is often used to fish.					
pack	1	c. decorate	d. celebrate		
There a	re many that go	around the sun.	<u></u>		
stars			d. planets		
	hear him because he has a	•			
voice	b. sound	c. graph	d. ability		





نموذج 1 امتحان مجمع متعدد التخصصات للصف الثالث الإعدادي الفصل الدراسي الأول الزمن: ساعتان





- يتشابه مناخ الإقليم الاستوائي مع مناخ إقليم غرب أوروبا في (ممطر طوال العام - ارتفاع درجة الحرارة صيفًا - انخفاض درجة الحرارة شتاء - سقوط الثلوج)

٢- من الدول ذات الرعاية الطبية الفائقة دولة

(روسيا - نيبال - الأمارات - مصر)

 ٣- في ظل الحكم العثماني تضمنت الطبقة الوسطي في مصر (الأتراك- المماليك المشايخ و العلماء الحرفيين)

٤- أقر دستور ١٩٢٣م مبادئ حقوق الإنسان في (المساواة – الاستقلال – إنهاء الاحتلال البريطاني لمصر – إنهاء الأحكام العرفية)

٥- أنشاً محمد على أول ترسانة للأسطول البحري في (بو لاق - الإسكندرية - دمياط - أسوان)

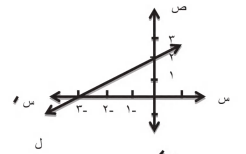
رابعا: الرياضيات

١ - إذا كان : (٤ ، أ) ﴿ بيان الدالة د حيث د (س) = س+ ١ ، فإن : أ = ٣ ، ٤ ، ٥ ، ٦

٢ - إذا كانت (س+٣ ، ٦) تقع على محور الصادات ، فإن : س = (صفر ، ٣ ، ٣ - ٣ ، ٦)

- اذا کانت ص تتناسب طردیا مع س وکانت ص - - عندما س - - ،فإن قیمة ص عندما س - هو (1., 9, 1, 0)

(7 , 7, 5 , 0) ٥) الوسط الحسابي للقيم: ١، ٢، ٣، ٤، ٥ =



٦) في الشكل المقابل ؛ ميل المستقيم ل = $(\frac{}{} - , \frac{}{} , \frac{}{} - , \frac{}{}$

 $^{\circ}$) اذا کان طا $^{\circ}$ س = $^{\circ}$ حیث س زاویهٔ حادهٔ ، فإن : ق (س)= $^{\circ}$ (۱۰ ، ۱۰ ، $^{\circ}$ $^{\circ}$ $^{\circ}$ $^{\circ}$

٨) إذا كانت: ١ (٥،٧) ، ب (١، -١) ، فإن: منتصف اب هي النقطه

((7,7) (2,7) (7,7) (7,7))





نموذج **1** امتحان مجمع متعدد التخصصات للصف الثالث الإعدادي الفصل الدراسي الأول p2Day.com موقع مذكرات ع



			خامسا: العلوم
\vdash	١	بهما وصف حركة جسم ه	
71			
د - الإزاحة والسرعة	ج ـ – المساحه و الزمن	ب_ المسافة والزمن	ا- السرعه والزمن د
		زيائية المتجهة	٢- من أمثلة الكميات الفيز
د- الإزاحة	جـ الطول	ب الزمن	أ_ الكتلة
	•••••	ية التى تتكاثر بالتبرعم	٣- من أمثلة الكائنات الح
د- الأميبا	جـ - نجم البحر	ب- فطر الخميرة	أـ فطر عش الغراب
	<u>ؤري</u>	ها ۲۰ سم يكون بعدها الب	٤- مرآة كرية نصف قطر
د_ ٥ سم	جـ- ۱۰سم	ب - ۲۰ سم	أ۔ ٤٠سم
	المحدبة فإنه ينفذ	بالمركز البصري للعدسة	٥- الشعاع الضوئي مارًا
د- منعکسًا على نفسه	ي جـ - دون ان يعانى انكسار ا	ب- موازيا للمحور الأصل	أ-مارا بالبؤرة د
		ية في	٦- تقع المجموعة الشمس
حد اذرع المجرة اللولبية	: جـ السديم د أ	ب- حافة المجرة الدائرية	أ- منتصف المجرة
	التجار الفنئ القا	5/5	
		CHI	
	ON AND	E	

الدرجة الكلية









الورقه الامتحانية تحتوى على ٣٥ سؤال في المواد الدراسية الاساسية من نوعية اختيار من متعددة.

		<u>ىمۇال</u>	<u> جودة فى كل ،</u>	بة الصحيحة من البدائل الموج	ضع خط تحت الاجاب
				للغة العربية	أولا: ا
				بية من نص كن جميلا :-	اللغة العر
		الرحيل الرحيلا	تتوقى قبل	جناة في الأرض نفس	إن شر ال
		_ تنظر _ ترصد - ترجو)	(تخشى	ى (تتوقى)	۱- معنر
	ىياة)	فر – الأمن – الاستقرار - الـــــــــــــــــــــــــــــــــــ			
	الهدوء - الرجاء - الأمل)	ي بـ (الخوف ـ) تعبير يوحم	وقى قبل الرحيل الرحيلا	۳- (تثر
		مضاف إليه _ مفعول به)	ً _ فاعل _ ه	اب (الرحيلا) (مبتدأ	¥- إعر
	ىبني)	فوع _ مجزوم _ منصوب _ ه)(مر	اب (تتوقى) فعل مضارع	٥- إعر
			_	يق النور)	من موضوع (طرب
ع معاهد فرنسا)	كرر تعميم طريقته في جميا	اء للإفادة من طريقته حيث تذ	عيون العلم	في أرجاء فرنسا وتسابقت	(وذاع الأمر
	(- ترتیب – تنظیم – تخصیص	(ترتیب ـ	(تعميم)	٦ مضاد
		طلق - انتشر - اكتشف)	(ارتبط – ا	(ذاع)	۷. معنی
		عهد – عهده – <mark>معهد</mark> - موجد)	•)	(معاهد)	۸. مفرد
	(_فاعل _مفعول به _صفة	(مبتدأ	(الأمر)	٩.إعراب
	C	· _ حال _ اسم مجرور _ خبر	(مضاف إليه	ب (العلماء)	١٠ إعراد
	Ag A			اليزية	ثانيا :اللغة الانج
		in Septe	ember e	very year.	
a. is celebrating					
•	d. was cel		ic no		
a. traffic		c. pavement	d. car		
	C	o far from your bo			
a) shouldn't	b) should	c) haven't	d) aren't		
4. I would like to	eat eg	gs for breakfast.			
a. boil	b. boiling	c. boiled	d. boi	ls	
5. Sara's family 6		iday in Alex and th	ey want	to again.	
a. go back	b. go forward	c. go off	d. go	in	
	,	g the sports compe			
a. present	b. model	c. medal	d. pric	ce	









	ثالثًا: الدراسات الاجتماعية
سيق	١ يفصل قارة آسيا عن قارة أفريقيا مض
(جبل طارق- باب المندب- هر مز - صقلیه) وبیة علی السهول ، مثل سهول	٢ ـ ت ک سکان قاد تا أد يکا الحنا
ِ – نهريُّ مري ودارلنج – نهر اليانجستي - الأورينوكو)	(المسيسبي
يع فئات الشعب المصري في أحداث	
أثرت في التعليم في عهد محمد على	٤- من الشخصيات الوطنية التي
الطهطاوي —الشيخ السادات—محمد كريم— عمر مكرم) الفرنسية علي مصر	
تشاف حجر رشيد – تأليف كتاب وصف مصر – إنشاء مصانع للنسيج) 	(إنشاء الديوان العام ك
	رابعا: الرياضيات
س " + V كثيرة الحدود من الدرجة	١)الدالة د حيث د (س) = س ٢٠،٠
(الأولى ، الثانية ، الثالثة ، الرابعة)	
س ،وكانت س= ١ عندما ص = ٤ فإن ثابت التناسب =	٢) اذا كان: ص تتناسب طرديا مع
$(\xi - \zeta + \zeta - \zeta -$: $\frac{1}{r} = \frac{\frac{1}{r}}{r}$ ، فإن $\frac{r}{r}$
قع على محور السينات ، فإن ع =	ع) اذا كانت النقطة (٥،٣-ع) نا
(صفر ، ٥ ، ٣- ، ٣)	
= ۱۷ , ۱۸ , ۱0 ,	٥) المدى لمجموعة القيم ٢٢، ٢٢
(TT , 19 , 1 , <u> </u>	
على المستقيم المار بالنتقطتين : (- ۱ ، ۲) ، (۰ ، ۰) =	٦) ميل المستقيم المستقيم العمودي ع
$(\frac{1}{2} - \frac{1}{2} + 1$	
ص - ١٠ = ، يقطع من محور السينات جزء طوله وحدة طول	$^{\vee}$) المستقيم الذي معادلته $^{\vee}$ $^{\vee}$
N.	- (.
$\left(\begin{array}{ccccc} \frac{1}{2} & \frac{1}{2} & \frac{1}{2} & \frac{1}{2} & \frac{1}{2} \\ \frac{1}{2} & \frac{1}{2} & \frac{1}{2} & \frac{1}{2} & \frac{1}{2} \end{array}\right)$ او ية حادة ، فإن : ق $\left(\begin{array}{ccccc} \frac{1}{2} & \frac{1}{2} & \frac{1}{2} & \frac{1}{2} \\ \frac{1}{2} & \frac{1}{2} & \frac{1}{2} & \frac{1}{2} & \frac{1}{2} \end{array}\right)$	
	Λ إدا كان حا س = حيث س ر Λ
(7., 20, 7., 9.)	







نموذج **2** امتحان مجمع متعدد التخصصات للصف الثالث الإعدادي الفصل الدراسي الأول الزمن: ساعتان



			 ١ خامسا : العلوم
	المرآة المقعرة فإنه	ئى، بحيث يكون مارا ببؤرة	٢- إذا سقط شعاع ضو
	ب- ينعكس على نفسه	حور الأصلى	ألينعكس موازيا للم
	د ـ ينعكس مار ا بقطب المر آة	ركز التكور	جـ ينعكس مار ا بم
	••	فيزيائية القياسية	٣_ من أمثلة الكميات ال
د-الإزاحة	جـ - القوة	ب-العجلة	أالكتلة
	ے قطر ہا۔۔۔۔۔۔	ا البؤرى ٢٠ سم يكون نصف	٤ - عدسة محدبة بعده
	ـ- ۱۰سم د ۵ سم	ب- ۲۰ سم جـ	أ- ٤٠سم
		سرعة	٥- من وحدات قياس ال
	ج م د- ث	ب- م/ ث	أ- م/ ث
		حم جسيمات	٦- تكون الكون من تلا
د- نیتروجین و هیلیوم	م جــ هيدروجين وأكسجين	بین ب- هیدروجین و هیلیو	أ- أكسجين ونيتروج
صلى.	يًاعن الكائن الحي الأ	كاثر اللاجنسى يكتسب صفاة	٧- النسل الناتج من الت
		16	** • ** ·
د- بها اختلافات قليلة	جـ- بها اختلافات كبيرة	ب- متطابقة	أ- مختلفة
		35	
	الرسيلة عليه ع		
	التعالقاتي القاتيان	13 13	
		J. I.	
	ATTON AND	TEGI	
	A MILD		
ä,1511 ä.	110		





نموذج 3 امتحان مجمع متعدد التخصصات للصُفّ الثالث الْإعداديّ الفصل الدراسيَ الأولَّ الزمن: ساعتان



الامتحانية تحتوى على ٣٥ سؤال في المواد الدراسية الاساسية من نوعية اختيار من متعددة.

		<u>ؤال</u>	ائل الموجودة فى كل سىر	بة الصحيحة من البد	ضع خط تحت الاجاب
					أولا: اللغة العر
		ةاه	والعلم يرفعها أجل م	*	من نص (آيات الع ملاحهار ذفض أم
	ظم _ أشيمار)	عام (أشهر – أبرز – أع	وانعم يرتعها اجن م		و الجهل يحصص الم 1- معنى (أج
		(يقبل _ يرفع - يمنّ		,	۲- مضاد (ب
		(ترادف <u>- تضاد -</u> ت		- العلم) بينهما	,
	ل به _ مفعول مطلق)	(تُمييز حال ـ مفعو		ا أمة ال	٤ - إُعراب "
	_مفعول به _خبر)	(مبتدأ _ مضاف إليه		(مقام)	
aa ** * a aa**			,	وع (من قصة أثر أ	
ور التاريخيه "	لين وحكام مصر على مر العص		احل البحر الابيض الم		
	_محدوم)	(حاكم _ حكيم _ حكمة _		ام)	٦ مفرد (حک
	تبر - تكتمل)	(ترتقی – تشتمل – تع		(۷ معنی (تعد
(، ــ المتوكل ــ هارون الرشيد)	(الأمين – المأمون	هد الخليفة العباسي	بسة المطقة في عو	٨ جددت الكنب
	ه - <u>فاعل</u> خبر)	(مبتدأ - مضاف إلي		للطين)	٩ إعراب (س
	- تمييز)	<u>(تعت _ حال _ خبر</u>		التاريخية)	١٠ .إعراب (
				ليزية_	ثانيا :اللغة الانج
1. When tourists	s want to know som	ething about the	e country they	are visiting	g, they go to
the			20		
a. youth hostel	b. police station	c. tourist inform	nation centre	d. bazaar	
2 stor	ries show us how to	solve problems.			
a. Adventure	b. Historical	c. Travel	d. Detectiv	e	
3. My grandfather was very intelligent, and he got several					
a. sums	b. awards	c. brains	d. months		
4. This programme focuses developing your ability to work in a team.					
a. on	b. with	c. from	d. of		
5. My sister is ve	ery polite	, she is very ac	tive.		
a. Not more	b. one more	c. In addition to	d. Furthern	nore	
6. I come to your office last week because I was ill.					
a. could	b. didn't have to	c. wasn't able to	d. weren't a	able to	









			on an
		ات الاجتماعية	
أمريكا الشمالية – أمريكا الجنوبية)	وطن العربي من السلالة		
زية – المغولية – الزنجية - النقية) ضم دان – الجزيرة العربية – اليونان)	ر النيل للأمن القومي فقام ب	حمد على)أهمية مياه نه	٣- أدرك (مـ
دان — الجزيرة العربية — اليونان) بين أبناء القارة الإفريقية فقام شمال أفريقيا —سواحل الشام)			بته سعاته في
ر - شمال أفريقيا -سواحل الشام) د الخديوي سماعيل - سعيد - عباس - توفيق)	شركة قناة السويس في عه (إر	لِيسبس علي امتياز حفر	٥- حصل دي
		لرياضيات ء ،	
··· (- · · · · · · · · · · · · · · · ·	$\frac{w + 19}{2} = \frac{1}{2}$	$= \frac{3}{U} = \frac{7}{7}, \text{ if } U$	۱) اذا کانت ص
() , <u>Y</u> , <u>W</u> ,	ر) = ۱۰ ، فإن : ن (ص ٤)	ں) = ° ، ن (س × صر	۲) إذا كان : ن (س
ر ، الوسيط ، المدي ، المنوال) + ۲۲ ، ۲۸ ، + ۲۸)	AND AND		٣) ابسط مقاييس الن
ن:ق(∠ ب)=° ، ۷۰ ، ۱۰ ، ۱۰۰)	أ ،حيث بزاوية حادة ، فإر (٤٥	£) = ٥٧° حا ب = حتا) إذا كان: ق (ح
، جتا أ جتا ب = فر ، ۱ ، ۲ ، ۸۶٫۰)	1.	ج القائم الز اوية في ج	٦) في المثلث ا ب.
، ۱ ، + ، صفر)		ميلى المستقيمين المتعامد	۷) حاصل ضرب،
	، فإن : منتصف ا ب هي الد	۱-،۱)، ب (۲،۰۱)	۸) إذا كانت : ۱ (د
((٣٠٤) ، (٣٠٢) ، (٣٠٣)	((۲, ۳))		









			<u>خامسا: العلوم</u>
	ودة منها تسمى	على تعويض الأجزاء المفق	١- قدرة بعض الكائنات
كاثر الخضري	-الانقسام ثنائي د-التك	ب- التبرعم ج	أ- التجدد
	تىمسىية ھو	كون كواكب المجموعة الن	۲ ـ قرص غازی مستدیر
د- الكون	جـ- الانفجار العظيم	ب- السديم	أ- المجرة
بحيث تكون زاوية الانعكاس	قوط تساوى ٣٠° فإنه ينعكس	لى مرآة مستوية بزاوية س	٣- سقط شعاع ضوئي ع
			مساوية
۷. ۰ ۸ ۱° ۰	°9 •	۰ ٦٠-ب	_°~ - 1
	يسمى	عن نقص قطر كرة العين	٤- عيب الإبصار الناشئ
د- طول نظر	ج - المياه زرقاء	ب- المياه بيضاء	أ-قصر نظر
ن بدء الحركة يكون التغير في	سرعته ۱۰م/ث بعد ثانيتين مز	سكون بانتظام حتى بلغت س	٥- إذا تحرك جسم من ال
		انیتین یساوی م/ت۲	سرعة الجسم خلال ث
۲۰ - ۷	۲۰	ب - ٥	أ- صفر
لتغرق لقطع هذه المسافة	المتحرك على الزمن الكلى المس	لكلية التي يقطعها الجسم اأ	٦- ناتج قسمة المسافة ا
			يساوى
ر ـ السرعة النسية	جـ السرعة المتوسطة	9517315 4 131	أ- السرعة النهائية
د- اسر ف السبب	2 11 11	VZ (NE	٣٠ السر عاء التهابياء
	لي الفني القالم		
	CATION	TEGHI.	
	TON A	NUT	
الكلية	الدرجة		